



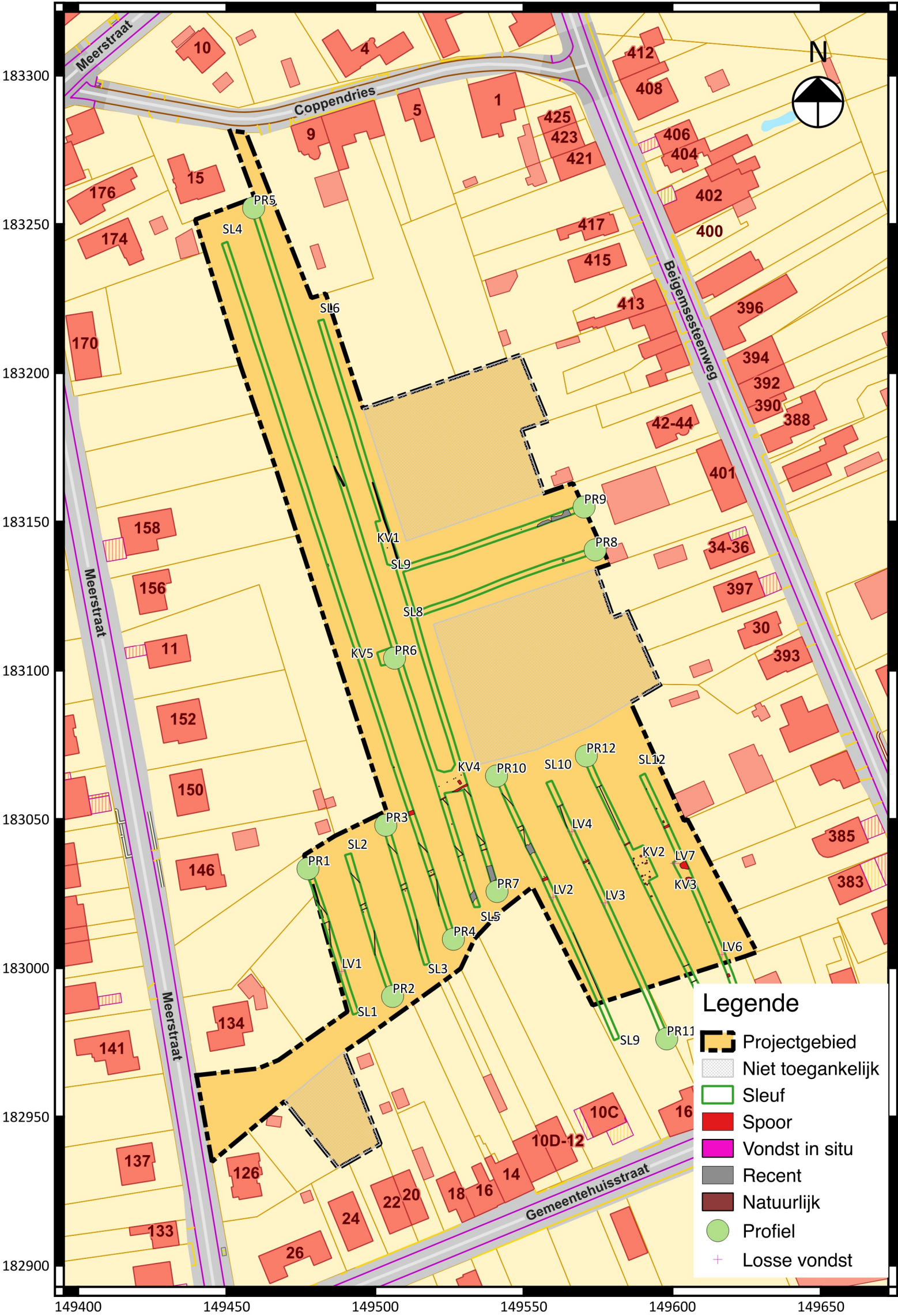
Evaluatieverslag van het archeologisch vooronderzoek aan de Meerstraat te Grimbergen



Wouter Yperman & Maarten Smeets

Tienen, 2016
Studiebureau Archeologie bvba

1. Allesporenplan

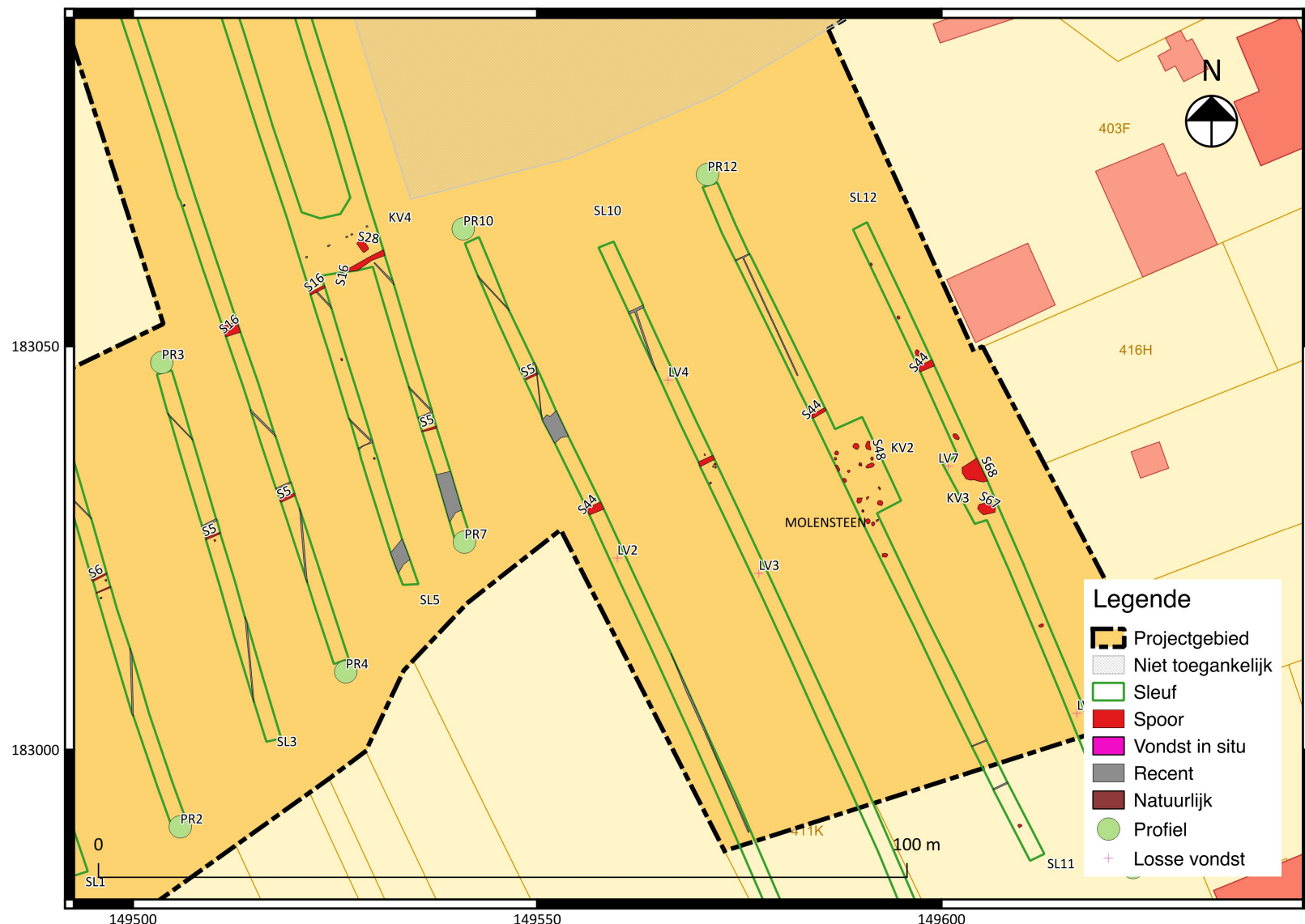


2. Beknopte beschrijving van de resultaten

Over het gehele terrein werden 13 sleuven getrokken. Een deel van het terrein was niet toegankelijk voor archeologisch onderzoek. Gedeeltelijk omwille van gemaakte afspraken met onroerend erfgoed waarbij bepaalde terreinen wel deel uitmaken van de verkaveling, maar onmiddellijk werden teruggekocht door de eigenaars zonder verandering van het landgebruik (schapenweide, tuin). Op deze percelen moesten dan ook geen sleuven getrokken worden. Een andere reden was omdat de bomen niet gerooid waren, en deze te dicht op elkaar stonden om sleuven door te trekken. Om toch een beter zicht te hebben op de aanwezige archeologische waarden werd op sommige plaatsen de afstand tussen de sleuven verkleind om zo extra sleuven te kunnen trekken. Bijkomend werden 5 kijkvensters aangelegd. In het zuidoosten werd over de projectgrens gegaan omdat de aangeduide grens (lage houten paaltjes) niet meer zichtbaar waren vanwege het hoge onkruid.

Aan het begin van elke sleuf werd een profielput aangelegd voor de bodemopbouw te kennen. Bijkomend werd op het hoogste punt zowel een profielput (PR6) gemaakt als een kijkvenster (KV5).

De bodemopbouw bevat algemeen genomen een Bt-horizont (klie-aanrijdings-horizont) die overal werd aangetroffen. In het noorden, voorbij het hoogste punt is er colluvium aanwezig. In het zuiden is er een lagere gelegen deel, wat door de buurtbewoners als nat gebied gekend staat. Dit komt hoofdzakelijk door de tertiaire klei die op tussen de 70 en 90 cm diep zit. Hierin werden drainagebuizen aangetroffen en bevat in het oosten een beperkt ophogingspakket. Op de bodemkaart staat deze zone gekarteerd als OT. In het zuidoosten gaat het terrein weer omhoog, ook hier is er colluvium aanwezig bovenop de Bt-horizont.

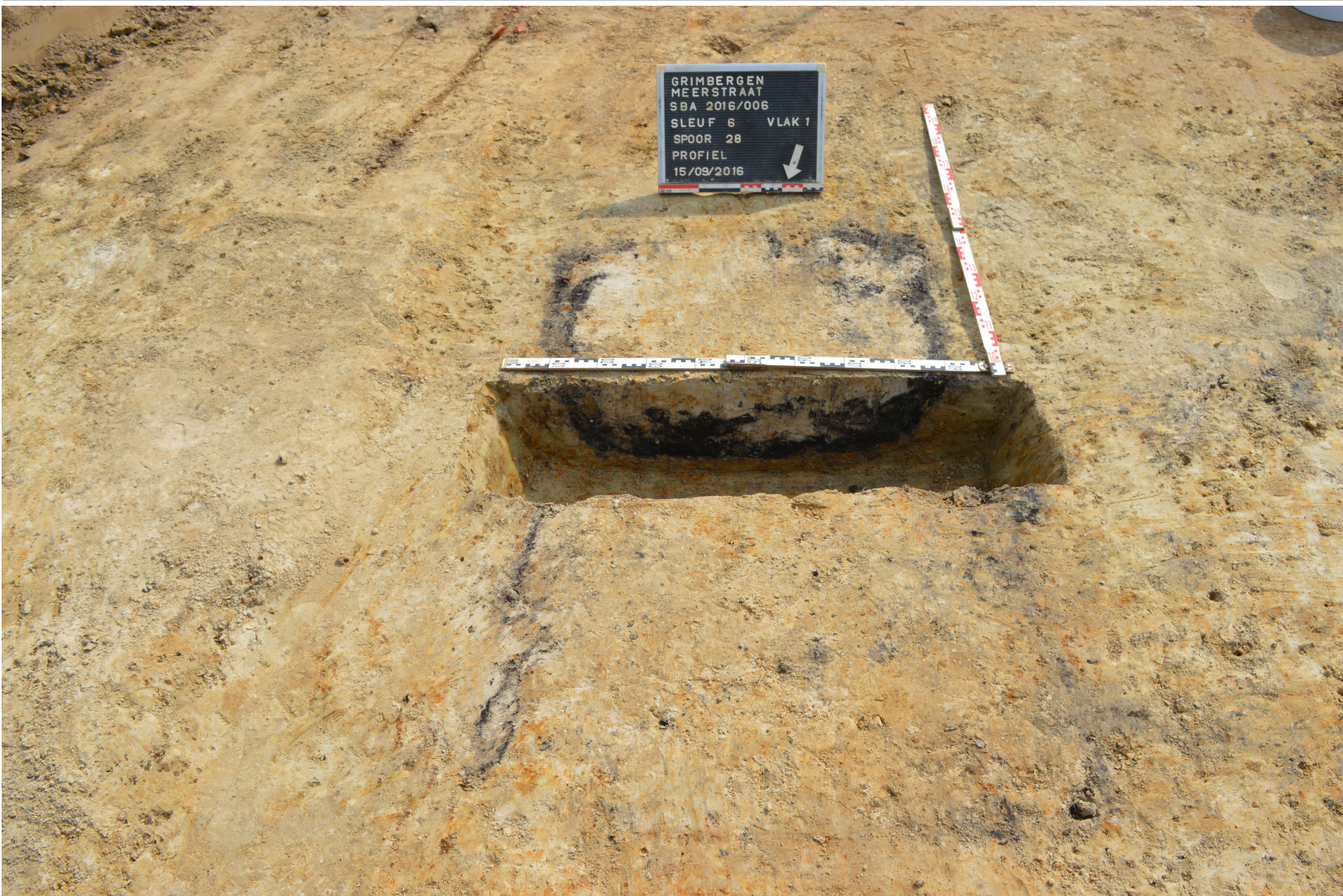




Coupe doorheen spoor binnen kijkvenster



Molensteen in spoor 59



Coupe doorheen een brandrestengraf



Spoor met verbrande leem

De meeste sporen bevinden zich in het zuid-oostelijke deel van het terrein in kijkvenster 2 (KV2). Vooralsnog kon er nog structuur ontdekt worden. De sporen zijn bewoningssporen (paalkuilen en kuilen) en bevatte scherven ceramiek en enkele andere vondsten zoals een grotendeels intacte molensteen en een deel van een polijststeen. In de nabijgelegen sleuf werd eveneens ene kijkvenster aangelegd met twee moeilijk aflijnbare sporen waar tevens materiaal in werd aangetroffen.

Ter hoogte van kijkvenster 4 (KV4) werd een brandrestengraf (S28) aangetroffen en in sleuf 4 werd een in situ pot aangetroffen (S74) (eerste foto).

Verder werden enkele greppels aangetroffen die deels wel terug te brengen zijn tot huidige perceelsgrenzen, maar deels ook niet (zoals S5). Ook werden er in profiel 7 sporen aangetroffen die eventueel ook te maken hebben met een structuur of. Het ontbreken van vondsten maakt voor beide een datering moeilijk. Al bestaat de kans dat ze eveneens Romeins zijn en gelinkt zijn aan de bewoning en/of het mogelijke grafveld.

Alle vondsten vertonen sporen van verwerking en zijn te dateren in de Romeinse periode.

3. Besluit

Gelet op de sporen (bewoningssporen, begraving en in situ ceramiek) en vondsten (Romeins, Molensteen, polijststeen) komt een deel van het terrein ($\pm 10.000\text{m}^2$) in aanmerking voor verder onderzoek in de vorm van een opgraving. Gelet op de terreinomstandigheden en bodem (Bt-horizont) gebeurt deze opgraving best niet in de zomer.

